Ind	OV	of	CI	ai	me
IIIU	EX.	UI.	u	aı	III3



Application/Control No.

10/643,420

Examiner

2618

BEHZAD, ARYA REZA

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Nguyen T. Vo

√	Rejected
H	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal 0 Objected

			L				J			
Cla	im	Date								
Cie										
=	Original	1/14/06								
Final	ΞĒ	4								
L	ō	=								
<u> </u>		١,			_	_	<u> </u>	L.		
	1	V,		_	<u> </u>	_		L_		
<u> </u>	2	V			<u> </u>	_		_		
<u> </u>	1 2 3 4	7 7 7	_		_	_				
ļ		V			_	_			_	
L.	25/		_	_			_	<u> </u>	L_	
<u> </u>	6	=				_	<u> </u>	_		
<u> </u>	7	트	_							
<u> </u>	8	=	_		<u> </u>	_			ļ	
<u> </u>	9	=						_		
	10	=		<u> </u>		_	_		<u> </u>	
<u> </u>	11	=		_		_	<u> </u>			
<u> </u>	12	=	<u> </u>					-		Н
<u> </u>	13	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	14	=		<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
	15	=	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	16	=		<u> </u>		 	-	<u> </u>	-	Ш
	17	V	-	┝	<u> </u>	<u> </u>				-
	18 19	7	<u> </u>		-			-		\vdash
<u> </u>	19				_	<u> </u>	<u> </u>		_	Н
	20	7				-	 		<u> </u>	Н
_	21 22 23	V				_	<u> </u>		-	\vdash
<u> </u>	22	-	-			-	-	-		\vdash
<u> </u>	24			<u> </u>			\vdash			Н
	24 25				<u> </u>		\vdash			\vdash
	26			-			-		_	\vdash
	27			<u> </u>					_	\vdash
	28			-			-		_	Н
	29		-		-					Н
	30									Н
	31	-			-					Н
	32					-	<u> </u>			\vdash
	33				\vdash	-	\vdash			
	34									Н
	35									
	36		_							П
	37						F			П
	38									П
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47			<u> </u>		تــــا				
	48									
	49							L		
	50									

Cla	aim				[Date	 e			
					[Γ	<u> </u>			
<u></u>	Original									
Final	<u></u>									
1	ਨਿ									
					<u> </u>					
	51									
	52					\vdash				
	53						\vdash	 	\vdash	-
	5.4					├	-		<u> </u>	├
ļ	54	_			ļ		ļ	<u> </u>	_	_
	55	•								
	56						ĺ			
	57									
	58						\vdash		-	-
		-		├─	┢┈	├	├	\vdash	-	-
	59			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ
	60									
	61						l		_	
	62									
	63			\vdash						
—		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	64		<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	ļ	
	65		<u> </u>	L_						<u> </u>
	66									
	67					Г		Г	Г	
\vdash	68	\vdash	\vdash	-	_	-	-	\vdash	-	-
					L		-			
	69									
	70							ŀ		
	71									
	72		_		_					
-	73	\vdash	\vdash			<u> </u>	-			_
-	73	<u> </u>	_							
L	74	L_	<u> </u>					L.		
	75									
	76 77									
	77	_	\vdash							
-	78	├─	\vdash		-	\vdash			-	
-	70			-					-	-
	79	<u> </u>	ļ							<u></u>
1	80	l : .	l							
	81									
	82		\vdash			\vdash		1	_	T
	83	-	-		-	-			-	
<u> </u>		\vdash	-		<u> </u>	-				-
└	84		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	L	
L	85	L	L_		L	L		L_	L	L
	86									
	87	Г			П	<u> </u>	-			
	88	-	-	-	-				\vdash	\vdash
		-	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash		-	-
<u> </u>	89	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_				
L	90		L			L	L	L	L	L
	91									
	92									
-	93	-	-	-	-	\vdash	-	-	-	\vdash
-		-	<u> </u>		-	\vdash		<u> </u>		-
<u></u>	94	L	_	L_		L_	L_	L.		L
	95	L	L	_ 1	LÌ	<u> </u>	L	L	L	L
	96									
	97		\vdash		Н	 		-	 -	
—			\vdash	├-	\vdash		 		 	<u> </u>
	98	<u> </u>	 	 	ļ	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	99	$ldsymbol{ld}}}}}}$								<u></u>
1	100	_						_		

Cla	Date									
										П
Final	Original									
Fin	rig									H
_	0									
	101	· · · · ·		\vdash				\vdash	_	П
	102 103 104 105					\vdash		_	-	Н
	103	-	-	\vdash		\vdash			-	Н
	104		\vdash		\vdash				-	Н
	105		-	_	-	_	-		\vdash	
	106 107 108		\vdash			-	\vdash		_	Н
	107	-	-					-		Н
-	108			 			\vdash	-		H
	109				_	-				
	110		_					-	H	Н
	111			 	 	-		_		Н
	112			-	┝			-		Н
	113		\vdash	_	-		-			H
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	Ι	\vdash			-		-		H
	115		\vdash	_	\vdash			H		$\vdash \vdash$
	116	\vdash	\vdash	 	\vdash		-		 	$\vdash \vdash$
	117	-	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	-	_		H
	118		\vdash		-	-				Н
	110	\vdash						-	-	
	120	-				<u> </u>	-	-	-	H
	121 122 123			-		_				\vdash
	122									
	123								\vdash	\vdash
	124			-		-				
	124 125 126 127 128 129 130									H
	126		_					-		\Box
	127				_					
	128									
	129									
	130	-							<u> </u>	
	131									
	132									
	132 133									
	134									
	135									
	136									
	137									
	137 138									
	139									
	140									
	141									
	142			L					_	
	143				اا					
	144	<u>.</u>				<u> </u>	Ш	<u> </u>	L	
	145		L							Ш
	146			Ш		<u>L</u> .	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	Ш
	147			L		L				Ш
	148			L			<u> </u>	L	_	Ш
	149	·		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$			لـــا		_	Ш
	150	L					آسا			